

LED-Anbaudownlight
Artikel-Nr. 88522173



LED-Anbaudownlight, weiß, quadratisch. Ausführung in kompakter Bauform für die harmonische Implementierung in stimmige, architektonische Raumkonzepte.

. Fassung: ohne, Montageart: Anbaumontage, Montageort: Deckenmontage, Material: Aluminium, Schutzart: nach DIN EN 60529: IP44, Schutzklasse: (EN 61140) I, Spannung: 220V bis 230V, Leistung: 12W, Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen: 1.0 Stk, Lichtstrom: 1.000lm, Farbtemperatur: 3000K, Lichtfarbe: weiß, Abstrahlwinkel: 85°, mit Betriebsgerät, Art der Dimmung: Phasenanschnitt. Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht wer-

| | |
|-------------|------------------|
| Artikel-Nr. | 88522173 |
| Stand: | 11.02.2021 18:01 |

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Lichtfarbe | 3000 |
| Farbe | weiß |
| Länge | 100 mm |
| Abstrahlwinkel | 85 ° |
| Anzahl der Leuchtmittel / Fassungen | 1 Stk |
| Material | Aluminium |
| Leistung | 12 W |
| Leuchtmittel | LED |
| Farbwiedergabe | CRI > 80 |

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Art der Dimmung | Phasenanschnitt |
| Spannung | 220V bis 230V |
| Lichtstrom | 1.000 lm |
| Schutzart | IP44 |
| Schutzklasse | I |
| Länge | 100 mm |
| Breite | 100 mm |
| Höhe | 130 mm |
| Schaltungsart sekundärseitig | Parallelschaltung |

Alle technischen Daten wie Lichttechnische-, Gewichts- und Maßangaben basieren auf Bemessungswerten und sind sorgfältig erstellt. Die mögliche Toleranz der Farbtemperatur beträgt +/- 150K. Die Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%.Die Werte gelten, wenn nicht anders beschrieben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Preisangaben verstehen sich als (UVP) in Euro ohne MwSt. Bestellung erfolgt zu unseren Allgemeinen Verkaufsbedingungen unter www.brumberg.com/de/agb/allgemeine-verkaufsbedingungen/.